



## PRESENTATION

International DRB est un cabinet de conseil en maintenance raisonnée.

Le respect de la nature pour notre bien-être et celui des générations futures est aujourd'hui un incontournable.

Nous proposons à nos clients d'inscrire leur entreprise dans une démarche de développement durable et raisonnée avec pour objectifs :

- D'optimiser les coûts
- De réduire le gaspillage
- De contribuer au bien-être dans la société
- De faire sa part pour l'environnement

### **Par où commencer ?**

Votre outil de travail est le cœur de votre entreprise. En prenant soin de lui, vous prenez soin de votre entreprise en pérennisant ses activités.

Nous sommes là pour vous accompagner dans l'optimisation de la maintenance de votre société afin de mettre en place une maintenance raisonnée, respectueuse de l'environnement, de votre société, des femmes et des hommes qui la composent.

### **Notre vision**

*« Aller vers une culture maintenance raisonnée »*

Une partie du succès d'une entreprise pour être efficace et faire de l'argent dépend de la façon dont sa maintenance est gérée.

L'ingénierie de maintenance est la source des stratégies de maintenance mises en œuvre dans une entreprise.

Les entreprises ont leurs objectifs de production et de rentabilité. Pour soutenir ces objectifs et s'assurer qu'ils sont atteints, ils doivent avoir de bonnes stratégies de maintenance en place.

Auditer la maintenance, former les personnes à la maintenance, concevoir des solutions de maintenance et techniques pour améliorer la fiabilité, rénover les équipements et fabriquer des pièces sont des services dont ont besoin ces entreprises.

Pour cela chacun doit faire sa part et comprendre à quel point la culture maintenance raisonnée est primordiale et peut permettre, en maîtrisant l'ensemble du processus de maintenance des équipements, d'augmenter la fiabilité de ces équipements, réduire la perte de disponibilité (temps d'arrêt), aider à économiser de l'argent et surtout éviter le gaspillage et réduire l'impact sur l'environnement.

Nous souhaitons sensibiliser à la fois les hommes et les entreprises à l'impact des activités humaines sur leur environnement professionnel et favoriser des comportements plus respectueux de l'outil mais aussi de l'environnement.

## **Notre éthique**

« *Bienveillance et maintenance au service du développement durable et raisonné* »

L'état de notre planète doit nous inciter à changer notre vision de la maintenance, nos façons de produire.

L'humanité doit amorcer un changement de paradigme afin de revenir à des valeurs plus proches de l'environnement et du bien-être de notre planète en vue de la respecter mais aussi de revenir à des valeurs plus proches de l'humain car dans tous les problèmes générés, l'humain est au centre de tout, il est la clé.

Nous avons décidé de faire rimer maintenance avec bienveillance et d'en faire un outil anti-gaspillage.

Nous sommes convaincus qu'en associant bienveillance et bon sens de petites actions toutes simples peuvent être mises en place afin d'améliorer la maintenance d'équipements et installations tous secteurs confondus.

Ainsi, la maintenance devient un moyen incontournable pour accéder au succès d'une démarche de développement durable qui, au sens noble du terme, n'est pas qu'une simple démarche qualité où l'on doit simplement suivre des règles et appliquer des normes. Il s'agit d'une philosophie de vie.

## **NOS SERVICES**

### **1. DU DIAGNOSTIC JUSQU'AU SUIVI DU PROJET D'AMELIORATION**

#### **1.1. LE DIAGNOSTIC**

Nous réalisons un état des lieux sur la base d'entretiens avec les personnels clés qui seront identifiés au sein des services maintenance et de leurs clients internes (opérateurs ou utilisateurs selon les cas).

Nous analysons la documentation, les processus et les outils intervenant dans la gestion de la maintenance. Les compétences sont également passées en revue afin de s'assurer que l'aspect humain soit couvert.

Une visite sur le terrain est organisée avec vos services. Cette visite constitue un élément important du diagnostic car elle permet de prendre la mesure du quotidien, avec un regard extérieur, des personnels impliqués et de leur environnement de travail.

L'objectif de ce diagnostic est d'identifier les fonctionnements et pratiques nécessitant des améliorations tout en mettant également en évidence les bonnes pratiques lorsqu'elles seront identifiées. Le diagnostic est finalisé avec la production d'un rapport intégrant une compilation des observations faites et des recommandations proposées.

A l'issue du diagnostic, nous pouvons vous proposer de vous accompagner dans la rédaction du plan d'actions.

#### **1.2. REDACTION DU PLAN D' ACTIONS**

L'étape suivant le diagnostic est la rédaction d'un plan d'actions. Nous proposons de vous accompagner dans la définition et la rédaction d'un plan d'actions sur la base du diagnostic et des recommandations qui en découlent. Dans cette étape, une priorité sera attribuée à chacune des actions que vous aurez retenues.

Notre société peut également vous accompagner dans votre projet d'amélioration.

#### **1.3. MISE EN PLACE ET SUIVI DU PROJET D'AMELIORATION**

Pour déployer un plan d'actions, il est nécessaire de définir un planning qui va permettre une mise en place méthodique et programmée de chacune des solutions d'amélioration. Il s'agit de définir un projet en vue de gérer le déploiement de ces solutions. International DRB peut apporter son support pour vous accompagner dans cette phase de définition et de suivi de projet pour garantir un bon déroulement.

## 2. SEMINAIRE

Nos clients sont dans différents secteurs, ils ont tous des particularités qui leur sont propres et en ce sens l'approche « Maintenance Raisonée » est destinée à tous types de clients et notamment les petites structures qui composent la majorité du tissu économique.

### De quoi s'agit-il ?

La « Maintenance Raisonée » est centrée sur une approche simple de la maintenance pour permettre aux organisations (entreprises, institutions, centres de profit, etc...) de devenir autonomes dans la gestion de la maintenance de leurs biens. Ceci passe par une vulgarisation de ce qu'est la maintenance.

Nos séminaires ont ainsi pour objectif de sensibiliser nos clients à la maintenance raisonée au travers de notions de bases et d'outils de gestions établis sur les bonnes pratiques tout en leur apportant des éléments d'amélioration.

### Comment est structuré un séminaire ?

- Mini-diagnostic :

Un mini-diagnostic (ou état des lieux) est d'abord réalisé par notre société ; nous nous focaliserons sur les fondamentaux de la gestion de maintenance afin d'identifier les fonctionnements et pratiques nécessitant des améliorations tout en mettant également en évidence les bonnes pratiques lorsqu'elles seront identifiées. Ce mini-diagnostic ne se substituera en aucun cas à un diagnostic tel que décrit plus haut.

- Accompagnement sur les bonnes pratiques de gestion de maintenance :

Cette phase est divisée en 2 parties.

Dans la première partie, nous réaliserons un accompagnement des personnels identifiés par le client sur les bonnes pratiques dans le domaine de la gestion de maintenance sous la forme d'une présentation interactive au cours de laquelle un échange avec les participants sera établi.

Dans la seconde partie, avec le concours des participants, nous passerons au travers des résultats préliminaires du mini-diagnostic en vue de préparer la mise en place du plan d'actions.

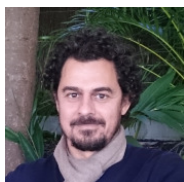
- Définition du plan d'actions :

Dans cette dernière phase, nous accompagnerons le client dans la définition du plan d'actions sur la base des résultats du mini-diagnostic.

**Nos services sont toutefois évolutifs afin de leur permettre de s'adapter aux besoins de nos clients pour répondre au mieux à leurs problématiques de façon pragmatique.**

## L'INTERVENANT

### David Rizet-Blancher – Spécialiste en maintenance et fiabilité



David cumule plus de 20 ans d'expérience sur le territoire et à l'international (Australie, Mongolie, Suisse, France). Il a pu notamment mettre en place des stratégies de maintenance, de la formation pour les opérateurs et techniciens, a réalisé des diagnostics techniques dans divers secteurs industriels (site minier, usine métallurgique, agroalimentaire) pour l'optimisation de la gestion de maintenance.

## CONTACT

David Rizet-Blancher

97 35 76 – [drizet-blancher@outlook.com](mailto:drizet-blancher@outlook.com)

[www.internationaldrb.com](http://www.internationaldrb.com)